

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 25. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

ВВ.1.4. Вопросы эксплуатации маломерных судов и управления ими

1. При каком условии можно перевозить на маломерном судне детей до 7-летнего возраста?



- **В сопровождении совершеннолетнего**
- При наличии одетого на ребенка спасательного жилета
- Если ребенок умеет плавать
- Нельзя ни при каких условиях

Пояснение:

п. 13 Правил пользования маломерными судами на водных объектах РФ

При плавании на маломерных судах запрещается:

к) перевозить на судне детей до 7-летнего возраста без сопровождения совершеннолетнего.

2. При каком условии маломерному судну можно заходить и маневрировать на акватории пляжей?



- Только на самом малом ходу
- Только для высадки на берег пассажиров
- Если в непосредственной близости от судна нет купающихся людей
- **Ни при каких условиях**

Пояснение:

п. 13 Правил пользования маломерными судами на водных объектах РФ

При плавании на маломерных судах запрещается:

з) заходить под мотором или парусом и маневрировать на акваториях пляжей и других мест массового отдыха населения на водных объектах.

3. Кто допускается к управлению маломерным судном, подлежащим государственной регистрации?



- Лицо, имеющее действительный диплом на право занятия судоводительской должности
- Лицо, имеющее справку об окончании курсов подготовки судоводителей маломерных судов
- Любой совершеннолетний гражданин Российской Федерации
- **Лицо, имеющее действующее удостоверение на право управления маломерным судном**

Пояснение:

п.5 Правил пользования маломерными судами на водных объектах РФ

К управлению маломерными судами, подлежащими государственной регистрации в реестре маломерных судов, допускаются лица, имеющие удостоверение на право управления маломерными судами.

4. Какой из маневров на моторной лодке «А» является наиболее эффективным, чтобы обеспечить возможность прохода катеру «Б»?



- Сделать оборот через левый борт
- Повернуть влево на 10 град
- Повернуть вправо на 10 град
- **Уменьшить скорость и повернуть под корму катера «Б»**

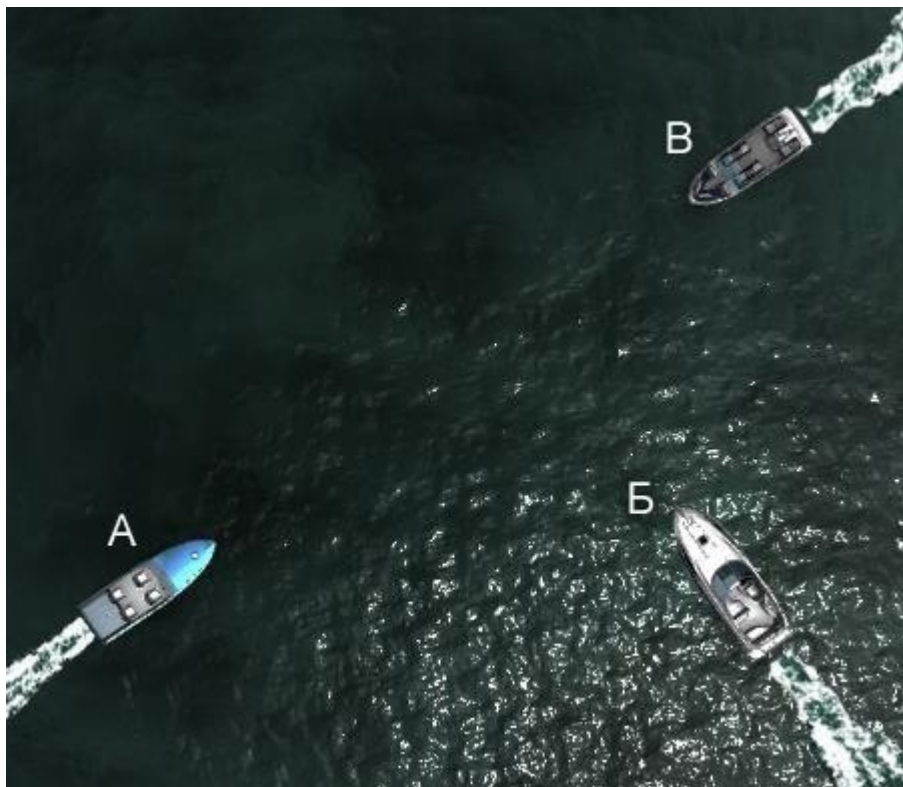
Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 160 ППВВП

Когда два судна с механическим двигателем идут пересекающимися курсами так, что может возникнуть опасность столкновения, судоводитель, который наблюдает другое судно со стороны своего правого борта, должен уступить ему дорогу. При этом судно, уступающее дорогу, не должно, если позволяют обстоятельства, пересекать курс другого судна по носу.

5. Какому из маломерных судов должно обеспечить возможность прохода маломерное судно «А»?



- В
- Обоим судам
- Ни одному из судов
- Б

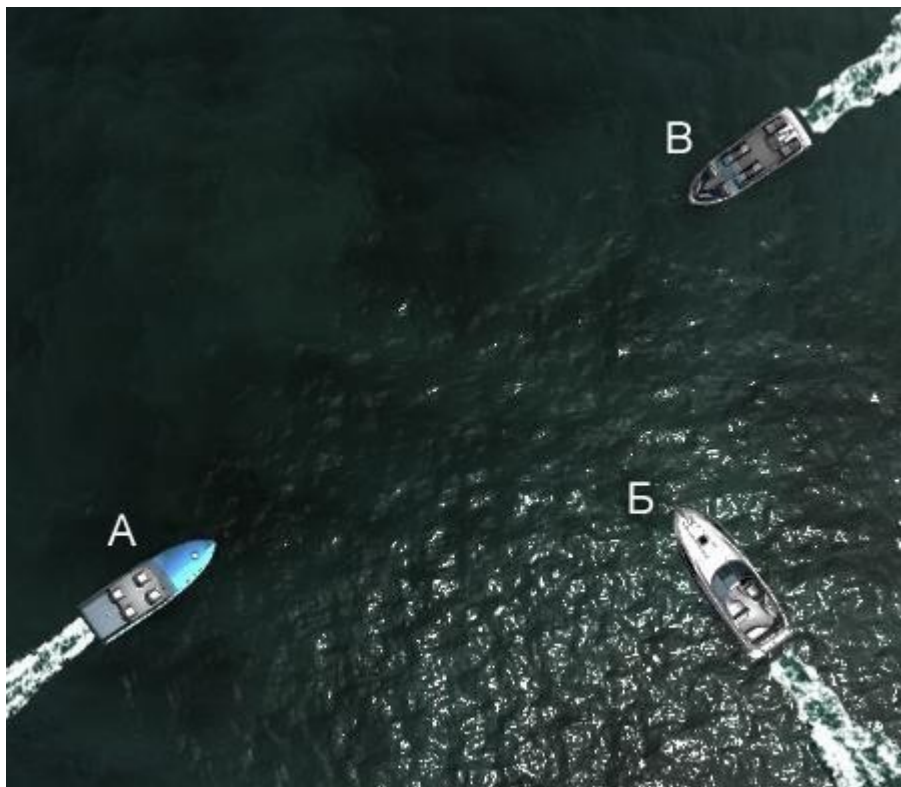
Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 160 ППВВП

Когда два судна с механическим двигателем идут пересекающимися курсами так, что может возникнуть опасность столкновения, судоводитель, который наблюдает другое судно со стороны своего правого борта, должен уступить ему дорогу. При этом судно, уступающее дорогу, не должно, если позволяют обстоятельства, пересекать курс другого судна по носу.

6. Какому из маломерных судов должно обеспечить возможность прохода маломерное судно «Б»?



- Б
- А и В
- Никакому
- В

Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 160 ППВВП

Когда два судна с механическим двигателем идут пересекающимися курсами так, что может возникнуть опасность столкновения, судоводитель, который наблюдает другое судно со стороны своего правого борта, должен уступить ему дорогу. При этом судно, уступающее дорогу, не должно, если позволяют обстоятельства, пересекать курс другого судна по носу.

7. В каких случаях моторное маломерное судно должно обеспечить возможность прохода гребной лодке?



- Если гребная лодка находится слева
- Если гребная лодка находится справа
- Если гребная лодка находится по курсу
- **Во всех случаях**

Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 154 ППВВП

Самоходное судно с механическим двигателем должно уступить дорогу судну, не использующему механический двигатель.

8. Какие действия должен предпринять судоводитель маломерного судна «А» для безопасного расхождения?



- Застопорить ход и остановиться
- Изменить курс влево
- Следовать прежним курсом
- **Изменить курс вправо**

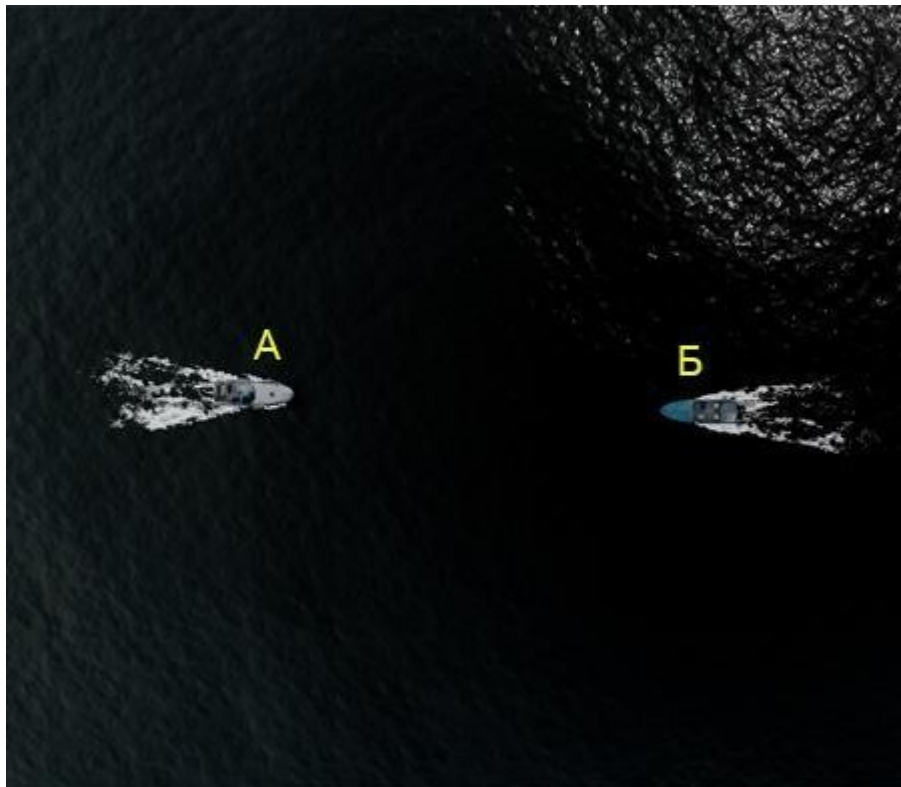
Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 145 ППВВП

Если другими пунктами настоящих Правил не предусмотрено иное, то в случае, когда при встречном движении двух судов с механическим двигателем возникает опасность столкновения, каждое судно должно изменить свой курс вправо с тем, чтобы каждое судно прошло у другого по левому борту.

9. Какие действия должны предпринять судоводители маломерных моторных судов «А» и «Б» для безопасного расхождения при встречном движении (плавании)?



- Должны изменить курс влево
- «А» должен повернуть вправо, а «Б» – влево
- **Должны изменить курс вправо**
- «А» должен повернуть влево, а «Б» – вправо

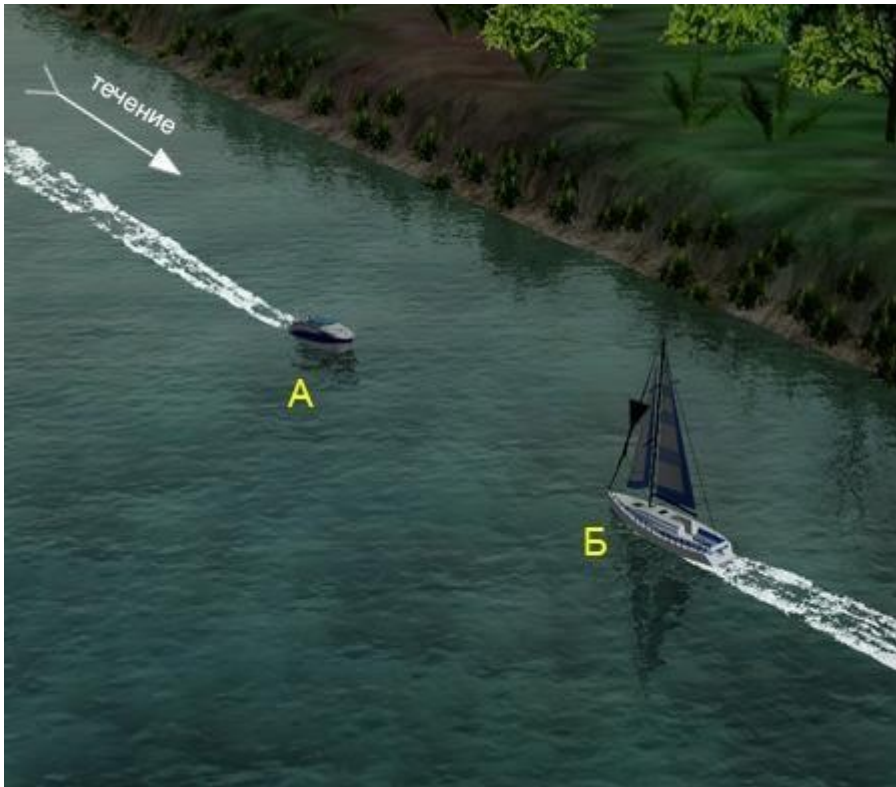
Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 145 ППВВП

Если другими пунктами настоящих Правил не предусмотрено иное, то в случае, когда при встречном движении двух судов с механическим двигателем возникает опасность столкновения, каждое судно должно изменить свой курс вправо с тем, чтобы каждое судно прошло у другого по левому борту.

10. Как должны расходиться изображенные на иллюстрации суда?



- Катер А должен уступить дорогу Б
- Парусно-моторное судно Б должно уступить дорогу А
- Правыми бортами
- **Левыми бортами**

Пояснение:

Вопрос, по всей видимости, относится к району плавания ВВП.

Раздел X, п. 145 ППВВП

Если другими пунктами настоящих Правил не предусмотрено иное, то в случае, когда при встречном движении двух судов с механическим двигателем возникает опасность столкновения, каждое судно должно изменить свой курс вправо с тем, чтобы каждое судно прошло у другого по левому борту.